



LEDlumi 24V 12W RGB-CCT Einbaustrahler 2000-6000K

Artikel-Nr: DE12CTW

Beschreibung

LEDLUMI Led-Einbaustrahler sind hochwertig produziert und entsprechen den qualitativ hohen Ansprüchen, die wir an unsere Produkte stellen.

Wir haben hier für Sie dabei auf folgende Merkmale besonderen Wert gelegt:

- Lebensdauer von > 50.000 h
- hoher Farbwiedergabewert
- hoher Lichtstrom (lm)
- niedrige Leistungsaufnahme von ca. 12W



Technische Daten

LED-Einbaustrahler 24V 12W RGB-CCT 2000-6000K

Nennleistung	12W (5W TunableWhite)
Farbtemperatur	308,7 Kelvin (nur TunableWhite)
Spannung	24VDC
Abstrahlwinkel	60 Grad
Farbwiedergabe	CRI > 90 Ra
EnergyClass	G
Material	Aluminium/ Glas
Schutzart	IP 65

Abmessungen

Länge	40 mm
Durchmesser	86 mm
Leitungslänge	150 mm

Anschlußplan:

+ 24 V	schwarz (black)
Warmweiß (WW)	gelb (yellow)
Kaltweiß (CW)	weiß (white)
Rot (red)	Rot (red)
Grün (green)	Grün (green)
Blau (blue)	Blau (blue)

Warm-/Kaltweiß

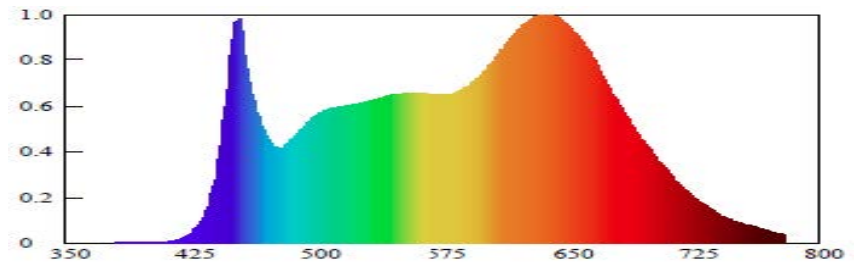
CRI= 91,2 bei R9

Photometrische Parameter

Lichtstrom: 308,7 lm
Wirkungsgrad: 69,9 lm/W

Elektrische Parameter

Spannung: 24,00 V
Leistung: 4,81 W



Alle technischen Daten wie Lichttechnische-, Gewichts- und Maßangaben basieren auf Bemessungswerten und sind sorgfältig erstellt. Die mögliche Toleranz der Farbtemperatur beträgt +/- 180K. Die Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%. Die Werte gelten, wenn nicht anders beschrieben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

